

Res. Asst. PhD AYŞE YEŞBEK KAYMAZ

Personal Information

Office Phone: [+90 312305](tel:+90312305) Extension: 2541

Office Phone: [+90 312305](tel:+90312305) Extension: 3173

Fax Phone: [+90 312 309 6060](tel:+903123096060)

Email: aykaymaz@hacettepe.edu.tr

Address: Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Rektörlük Binası A Kapısı Girişi 4. Kat Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı

Education Information

Doctorate, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Turkey 2012 - 2017

Post Graduate, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji Bölümü-Moleküler Biyoloji Programı, Turkey 2004 - 2007

Under Graduate, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Turkey 2000 - 2004

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Dissertations

Doctorate, Spinal Musküler Atrofi Hastalığında Görülen Fenotipik Çeşitliliğin İnsülin Benzeri Büyüme Faktörleri ve Bağlayıcı Protein Düzeyleri ile İlişkisi , Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji (Dr), 2017

Post Graduate, T. diccooides ve T. dicoccon türleri arasındaki genetik çeşitliliğin RAPD-PCR tekniği ile belirlenmesi , Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Medical Biology, Life Sciences, Molecular Biology and Genetics, Genetic Disorders, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2014 - Continues

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Effects of Arm Cycling Exercise in Spinal Muscular Atrophy Type II Patients: A Pilot Study.**
BORA G., Subasi-Yildiz Ş., Yesbek-Kaymaz A., BULUT N., Alemdaroglu I., Tunca-Yilmaz O., Topaloglu H., KARADUMAN A. A. , Erdem-Yurter H.
Journal of child neurology, vol.33, pp.209-215, 2018 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- II. **Recent therapeutic developments in spinal muscular atrophy**

BORA G., YEŞBEK KAYMAZ A., Bekircan Kurt C. E. , HALİLOĞLU V. G. , TOPALOĞLU H. A. , Erdem Yurter H., ERDEM ÖZDAMAR S.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, vol.48, pp.203-211, 2018 (Journal Indexed in SCI)

III. **Spinal muscular atrophy type III: Molecular genetic characterization of Turkish patients**

BORA-TATAR G., YESBEK-KAYMAZ A., BEKIRCAN-KURT C. E. , ERDEM-OZDAMAR S., Erdem-Yurter H.

EUROPEAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, vol.58, pp.654-658, 2015 (Journal Indexed in SCI)

Supported Projects

BORA G., ERDEM ÖZDAMAR S., YEŞBEK KAYMAZ A., YURTER H., TOPALOĞLU H. A. , Project Supported by Higher Education Institutions, MikrotübülAsosiye Protein 1B Gen İfadesinin Spinal Müsküler Atrofi Hastalığının Ciddiyeti Üzerindeki Etkisinin Araştırılması, 2015 - 2017

YEŞBEK KAYMAZ A., BORA TATAR G., YURTER H., TALİM B., Project Supported by Higher Education Institutions, Spinal müsküler atrofi hastalarının iskelet kasında insülin benzeri büyüme faktörleri ve bağlayıcı protein düzeylerinin araştırılması, 2015 - 2016

AKPULAT U., YEŞBEK KAYMAZ A., DÖKMECİ S., Project Supported by Higher Education Institutions, İn vitro Miyoblast Hücre Farklılaşmasında Protein Kantitasyonunda Kullanılabilir Uygun Housekeeping Gen Adaylarının Belirlenmesi, 2015 - 2015

Citations

Total Citations (WOS):6

h-index (WOS):2